

MIESIĘCZNIK STATYSTYCZNY POLSKIEGO EKSPORTU NAFTOWEGO

94

Biblioteka Jagiellońska



1002026486

LWÓW 1933

Numerem niniejszym rozpoczynamy wydawnictwo p. t. „MIESIĘCZNIK STATYSTYCZNY“, mające grupować dane cyfrowe, odnoszące się do pracy zakładów rafineryjnych i gazolinowych.

Ze względów technicznych wydajemy numer niniejszy, obejmujący daty za miesiąc maj b. r., ze znacznym opóźnieniem.

Numery, zawierające daty za następne miesiące, ukazać się kolejno w najbliższym czasie.

POLSKI EKSPORT NAFTOWY

Lwów, w październiku 1933 r.

103115

III

1(1933)



MIESIĘCZNIK STATYSTYCZNY

POLSKIEGO EKSPORTU NAFTOWEGO

ROK I.

MAJ 1933

ZESZYT 1.

Redakcja i Administracja: Lwów, pl. Marjacki 6—7. Tel. nr. 103-60.

Wydawca: Polski Eksport Naftowy

Red. odp.: Stanisław Stefanowski

Odbito w Zakładach Graficznych S. A. Książnica-Atlas, Lwów, ul. Zielona 20.

Tabela 1.
Przeróbka ropy w maju 1933. W tonnach.

Rafinerja	Ropa borysławska	Ropa specjalna	Razem
1. „Polmin“ P. F. O. M. P. Z. R. O. Sk.:	6.415,8	662,5	7.078,3
2. Rafinerja Glinik	3.480,7	579,3	4.060,0
3. „ „ Jedlicze	—	2.484,1	2.484,1
4. „ „ Dros	—	—	—
5. „ „ Trzebinia	3.123,6	1.915,6	5.039,2
6. „ „ „Nafta“ S. A.	3.200,0	—	3.200,0
7. „ „ „Fanto“ S. A.	—	—	—
P. Z. R. O. Sk. razem	9.804,3	4.979,0	14.783,3
8. G. T. N. „Galicja“	5.881,7	672,6	6.554,3
9. T. N. „Limanowa“	2.711,8	942,2	3.654,0
10. Vacuum Oil Company	3.637,6	2.114,6	5.752,2
11. „Jasło“ Z. P. N.	341,9	530,6	872,5
12. Standard-Nobel	1.579,8	2.117,0	3.696,8
13. „Gazy Ziemne“	—	1.490,3	1.490,3
14. Rafinerja Griffel, Skawina	—	—	—
15. „ „ Griffel, Stanisławów	—	—	—
16. „ „ Nafty „Iwonicz“	—	—	—
17. W. Stawiarski, Krosno	—	—	—
18. Dereżycka Rafinerja	458,0	79,4	537,4
19. Hubicka Rafinerja	892,4	—	892,4
20. Rafinerja „Stróże“	—	558,5	558,5
21. „Silnafta“ Ligota	516,5	—	516,5
22. Borysl. Sp. Schutzman	240,0	—	240,0
23. Lieberman, Mermelstein	—	83,0	83,0
24. Rafinerja Lesko	—	219,6	219,6
25. Br. Haber, Stanisławów	—	—	—
26. „Benagaz“, Wierbiąż	—	—	—
27. A. Krau, Krechowice	—	56,6	56,6
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—
29. Nadwór. Ska Segil	—	177,6	177,6
30. Ehrenberg, Gorlice	—	131,2	131,2
31. Gleicher, Gorlice	—	73,5	73,5
32. Backenroth, Bolechów	—	100,0	100,0
33. Frymeta-Galsip	22,0	63,8	85,8
34. Iriag-Bacher	—	—	—
35. „Eka“, Stryj	—	—	—
36. Rafinerja Kłęczany	—	—	—
37. „ „ Głęboka	—	—	—
Ogółem	32.501,8	15.052,0	47.553,8

Ilość zatrudnionych robotników w maju 1933.

Majstrów	Robotników stałych		Sezonowych	Zatrudnionych poza ruchem	Razem
	kwalifikowanych	niekwalifikowan.			
140	1.524	1.740	196	58	3.658

Tabela
Zapasy na dzień

Rafinerja	Grupa II. Benzyna			Gr. III	Grupa IV				
	nor- malna	krakin- gowa	razem	nafta	olej gazowy	oleje lekkie do 0-890	oleje napęd.	oleje opałowe	razem
1. „Polmin“ P. F. O. M.	3.953,2	—	3.953,2	1.864,5	2.791,4	422,5	8,1 ¹⁾	—	3.222,0
P. Z. R. O. Sk.									
2. Rafin. Glinik	3.277,6	190,0	3.467,6	936,9	973,1	150,5	—	—	1.123,6
3. „ Jedlicze	931,1	—	931,1	638,0	75,4	11,8	—	—	87,2
4. „ Dros	802,2	—	802,2	756,7	875,5	219,4	—	—	1.094,9
5. „ Trzebinia	2.857,7	—	2.857,7	733,1	869,3	120,5	—	—	989,8
6. „ „Nafta“ S. A.	1.079,1	—	1.079,1	698,4	720,4	57,5	—	—	777,9
7. „ „Fanto“ S. A.	0,8	—	0,8	—	—	1,3	—	—	1,3
P. Z. R. O. Sk. razem:	8.948,5	190,0	9.138,5	3.763,1	3.513,7	561,0	—	—	4.074,7
8. G. T. N. „Galicja“	1.589,4	449,1	2.038,5	720,9	1.371,0	545,8	35,9	—	1.952,7
9. T. N. „Limanowa“	2.143,5	—	2.143,5	1.098,4	389,4	440,1	—	—	829,5
10. Vacuum Oil Company	1.079,1	382,4	1.461,5	6,8	1.052,5	226,0	0,2	834,2 ²⁾	2.112,9
11. „Jasło“ Z. P. N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12. Standard - Nobel	2.292,6	—	2.292,6	1.342,0	1.233,5	101,1	—	—	1.334,6
13. „Gazy Ziemne“	332,0	—	332,0	37,5	161,3	3,6	—	—	164,9
14. Raf. Griffel, Skawina	14,9	—	14,9	53,8	123,1	—	—	—	123,1
15. Raf. Griffel, Stanisławów	13,8	—	13,8	13,9	—	—	—	—	—
16. Raf. Nafty „Iwonecz“	190,2	—	190,2	27,6	20,7	3,3	—	—	24,0
17. W. Stawiarski, Krosno	1,2	—	1,2	1,2	—	—	—	—	—
18. Dereżycka Rafinerja	—	—	—	52,0	—	27,2	—	—	27,2
19. Hubicka Rafinerja	10,5	—	10,5	23,5	20,0	—	—	—	20,0
20. Rafinerja „Stróże“	0,3	—	0,3	0,8	104,6	34,3	—	—	138,9
21. „Silnafta“ Ligota	1,5	—	1,5	4,4	34,0	—	—	—	34,0
22. Boryś. Sp. Schutzman	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23. Lieberman, Mermelstein	—	—	—	—	—	—	2,4	—	2,4
24. Rafinerja Lesko	13,1	—	13,1	45,3	49,1	—	—	—	49,1
25. Br. Haber, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. „Benagaz“ Wierbiąż	—	—	—	—	4,1	—	—	—	4,1
27. A. Krau, Krechowice	20,9	—	20,9	1,3	16,7	—	—	—	16,7
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—	17,5	0,9	—	—	—	0,9
29. Nadwór. Ska Segil	0,3	—	0,3	7,2	0,8	—	—	—	0,8
30. Ehrenberg, Gorlice	17,8	—	17,8	88,5	234,0	—	—	—	234,0
31. Gleicher, Gorlice	2,5	—	2,5	21,2	30,2	—	—	—	30,2
32. Backenroth, Bolechów	8,5	—	8,5	3,2	13,2	15,0	—	—	28,2
33. Frymeta - Galsip	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—
34. Iriag - Bacher	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35. „Eka“ Stryj	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36. Rafinerja Kłęczany	—	—	—	—	19,8	—	—	—	19,8
37. Rafinerja Głęboka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ogółem:	20.633,8	1.021,5	21.655,3	9.194,7	11.184,0	2.379,9	46,6	834,2	14.444,7

¹⁾ Mieszanka opałowa. ²⁾ Olej opałowy ciężki.

2.
1 maja 1933.

W tonnach.

Gr. V	Gr. VI	Gr. VII	Gr. VIII	Gr. IX	Gr. X	Smary stałe	Produkty uboczne	Półprod. i pozost.	Produkty atypowe	Ogółem
oleje smarowe	parafina i świece	wazelina	asfalt	koks	olej wagon.					
8.873,4	1.648,7	136,5	7.017,1	421,2	207,7	156,2	256,7	18.691,8	—	46.449,0
5.322,5	507,1	60,9	633,7	81,5	4,0	42,4	48,3	2.698,4	—	14.926,9
2.263,4	1,3	—	3.087,9	—	84,4	—	182,0	1.444,2	—	8.719,5
852,3	436,0	—	375,0	210,0	393,2	9,0	86,4	2.732,2	—	7.747,9
4.738,0	541,9	—	386,2	2,0	361,9	—	176,3	4.649,8	—	15.439,7
1.147,6	565,6	—	—	590,0	—	27,8	5,4	1.809,2	—	6.701,0
8,8	—	—	53,1	—	—	—	0,2	—	—	64,2
14.332,6	2.051,9	60,9	4.535,9	883,5	846,5	79,2	498,6	13.333,8	—	53.599,2
1.538,8	1.006,5	9,4	34,5	27,5	—	23,6	5,5	10.432,1	—	17.790,0
1.931,3	241,7	—	1.031,8	—	—	54,2	5,0	7.944,4	—	15.279,8
5.050,5	362,2	—	91,9	—	23,0	60,1	—	8.651,9	—	17.820,8
—	—	—	—	—	—	—	—	15,2	—	15,2
1.569,5	36,8	—	116,0	—	22,5	58,1	104,5	1.262,8	—	8.139,4
646,9	—	—	599,3	—	—	0,7	1,9	3.912,5	—	5.695,7
374,2	—	—	99,4	—	41,8	—	—	962,1	—	1.669,3
—	—	—	—	—	—	—	—	398,3	—	426,0
5,1	—	—	36,9	—	—	—	—	17,6	—	301,4
—	—	—	—	—	3,1	—	—	748,5	—	754,0
18,8	1,8	—	—	35,0	—	—	0,2	539,1	—	674,1
—	7,3	—	—	50,0	—	—	—	131,9	—	243,2
12,1	0,3	—	—	—	—	—	—	147,5	—	299,9
15,2	4,4	—	120,0	—	—	—	—	149,0	—	328,5
—	—	—	—	—	—	—	—	69,0	—	69,0
—	—	—	—	—	—	9,7	—	84,7	—	96,8
—	—	—	—	—	—	—	—	46,6	—	154,1
—	—	—	—	—	—	—	—	13,3	—	13,3
—	5,7	—	—	—	—	—	—	0,4	—	10,2
—	1,1	—	—	—	—	—	—	172,1	—	212,1
—	—	—	—	—	—	—	—	202,4	—	220,8
—	2,0	—	—	—	—	—	—	182,0	—	192,3
5,8	—	—	—	—	—	—	—	393,3	—	739,4
—	0,2	—	0,5	—	3,9	5,3	—	—	—	63,8
7,1	—	—	—	—	—	—	—	167,0	—	214,0
2,6	0,9	—	3,1	12,0	—	3,8	114,0	2,3	—	138,8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1,5	—	—	—	—	—	—	—	15,6	—	36,9
—	—	—	—	—	—	—	—	17,5	—	17,5
34.385,4	5.371,5	206,8	13.686,4	1.429,2	1.148,5	450,9	986,4	68.704,7	—	171.664,5

Tabela
Zapasy na dzień

Rafinerja	Grupa II. Benzyna			Gr. III nafta	Grupa IV				
	nor- malna	krakin- gowa	razem		olej gazowy	oleje lekkie do 0'890	oleje napęd.	oleje opałowe	razem
1. „Polmin“ P. F. O. M.	4.096,3	—	4.096,3	3.341,0	4.762,3	361,3	—	—	5.123,6
P. Z. R. O. Sk.									
2. Rafin. Glinik	2.993,1	190,0	3.183,1	1.064,8	956,5	143,1	—	—	1.099,6
3. „ Jedlicze	1.290,7	—	1.290,7	832,8	54,3	20,1	—	—	74,4
4. „ Dros	1.416,8	—	1.416,8	270,6	339,6	—	—	—	339,6
5. „ Trzebinia	2.311,5	—	2.311,5	1.222,3	772,7	140,5	28,5	—	941,7
6. „ „Nafta“ S. A.	989,0	—	989,0	1.378,6	679,6	29,8	—	—	709,4
7. „ „Fanto“ S. A.	0,8	—	0,8	—	—	1,3	—	—	1,3
P. Z. R. O. Sk. razem:	9.001,9	190,0	9.191,9	4.769,1	2.802,7	334,8	28,5	—	3.166,0
8. G. T. N. „Galicia“	1.827,8	446,1	2.273,9	2.097,1	1.664,5	512,2	110,6	—	2.287,3
9. T. N. „Limanowa“	2.442,4	—	2.442,4	1.920,5	739,2	265,8	13,0 ¹⁾	—	1.018,0
10. Vacuum Oil Company	1.788,7	224,8	2.013,5	889,5	1.690,8	286,2	0,2	662,1 ²⁾	2.639,3
11. „Jasło“ Z. P. N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12. Standard - Nobel	2.094,2	—	2.094,2	2.151,0	956,1	17,2	—	—	97,33
13. „Gazy Ziemne“	229,4	—	229,4	180,3	267,4	23,0	—	—	290,4
14. Raf. Griffel, Skawina	—	—	—	16,3	107,4	—	—	—	107,4
15. Raf. Griffel, Stanisławów	13,8	—	13,8	13,9	—	—	—	—	—
16. Raf. Nafty „Iwonecz“	2,8	—	2,8	1,6	3,5	3,3	—	—	6,8
17. W. Stawiarski, Krosno	13,1	—	13,1	—	—	—	—	—	—
18. Dereżycka Rafinerja	8,7	—	8,7	35,8	34,9	9,7	—	—	44,6
19. Hubicka Rafinerja	25,5	—	25,5	46,3	121,1	—	—	—	121,1
20. Rafinerja „Stróże“	21,4	—	21,4	16,2	85,5	34,2	—	—	119,7
21. „Silnafta“ Ligota	8,9	—	8,9	14,3	20,5	10,8	—	—	31,3
22. Borysł. Sp. Schutzman	28,5	—	28,5	36,0	15,0	—	—	—	15,0
23. Lieberman, Mermelstein	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24. Rafinerja Lesko	20,6	—	20,6	72,3	71,3	—	—	—	71,3
25. Br. Haber, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. „Benagaz“ Wierbiąż	—	—	—	—	4,1	—	—	—	4,1
27. A. Krau, Krechowice	10,3	—	10,3	4,6	11,7	—	—	—	11,7
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—	12,9	0,7	—	—	—	0,7
29. Nadwór. Ska Segil	12,3	—	12,3	40,3	3,2	—	—	—	3,2
30. Ehrenberg, Gorlice	12,7	—	12,7	30,3	158,0	—	—	—	158,0
31. Gleicher, Gorlice	13,4	—	13,4	20,1	37,1	—	—	—	37,1
32. Backenroth, Bolechów	1,1	—	1,1	5,7	1,5	14,8	—	—	16,3
33. Frymeta - Galsip	0,2	—	0,2	10,4	—	4,5	—	—	4,5
34. Iriag - Bacher	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35. „Eka“ Stryj	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36. Rafinerja Kłęczany	—	—	—	1,2	7,5	—	—	—	7,5
37. Rafinerja Głęboka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
O g ó ł e m:	21.674,0	860,9	22.534,9	15.726,7	13.566,0	1.877,8	152,3	662,1	16.258,2

¹⁾ Mieszanina opałowa. ²⁾ Olej opałowy ciężki.

3.

31 maja 1933.

W tonnach.

Gr. V	Gr. VI	Gr. VII	Gr. VIII	Gr. IX	Gr. X					
oleje smarowe	parafina i świece	wazelina	asfalt	koks	olej wagon.	Smary stałe	Produkty uboczne	Półprod. i pozost.	Produkty atypowe	Ogółem
9.498,6	1.413,1	136,2	6.693,2	548,9	267,0	153,2	252,7	16.882,1	—	48.405,9
4.868,2	458,5	52,3	638,0	112,0	2,4	27,5	28,8	2.843,7	—	14.378,9
1.985,8	1,3	0,5	2.411,7	—	125,0	—	194,2	1.986,7	—	8.903,1
508,6	126,8	—	350,0	80,0	284,5	8,8	86,0	967,7	—	4.439,4
4.816,8	729,1	—	558,5	15,0	—	—	160,7	5.415,7	—	16.171,3
1.120,1	504,4	—	—	615,0	—	29,1	7,4	1.969,0	—	7.322,0
8,8	—	—	53,1	—	—	—	0,2	—	—	64,2
13.308,3	1.820,1	52,8	4.011,3	822,0	411,9	65,4	477,3	13.182,8	—	51.278,9
1.922,1	1.168,0	9,9	202,8	120,0	—	75,7	4,8	10.600,7	—	20.762,3
1.810,8	216,6	—	732,0	—	1,0	56,2	—	8.154,0	—	16.351,5
5.676,4	248,2	—	277,4	—	22,8	63,4	—	10.064,3	—	21.894,8
—	—	—	—	—	—	—	—	15,2	—	15,2
1.616,7	115,5	—	100,0	—	9,7	52,5	23,8	2.140,7	—	9.277,4
831,7	—	—	591,5	—	254,9	—	2,4	3.216,0	1,7	5.598,3
335,6	—	—	—	—	41,8	—	—	434,4	—	935,5
—	—	—	—	—	—	—	—	398,3	—	426,0
5,1	—	—	36,9	—	—	—	—	17,6	—	70,8
—	—	—	—	—	—	—	—	206,5	—	219,6
17,8	0,6	—	—	46,6	—	—	0,2	567,9	—	722,2
—	20,0	—	—	50,0	—	—	—	139,2	—	402,1
12,1	0,2	—	—	—	—	—	—	198,6	—	368,2
20,6	—	—	113,4	—	—	—	—	238,4	—	426,9
—	—	—	—	—	—	—	—	112,5	—	192,0
—	—	—	—	—	—	—	—	65,4	—	65,4
—	—	—	—	—	—	—	—	23,8	—	188,0
—	—	—	—	—	—	—	—	13,3	—	13,3
—	5,7	—	—	—	—	—	—	0,4	—	10,2
—	0,7	—	—	—	—	—	—	174,3	—	201,6
—	—	—	—	—	—	—	—	201,9	—	215,5
—	—	—	—	—	—	—	—	191,4	—	247,2
5,8	—	—	—	—	—	—	—	358,5	—	565,3
—	0,2	—	1,7	—	3,6	2,6	—	—	—	78,7
5,8	—	—	—	—	—	—	—	136,6	—	165,5
10,3	0,9	—	5,9	9,8	—	8,6	95,5	1,5	—	147,6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0,02	—	—	—	—	—	—	—	5,1	—	14,0
—	—	—	—	—	—	—	—	17,5	—	17,5
35.077,9	5.009,8	198,9	12.766,1	1.597,3	1.012,7	477,6	856,7	67.758,9	1,7	179.277,4

Maj 1933.

Tabela
Wytwór-

Rafinerja	Grupa II. Benzyna			Gr. III nafta	Grupa IV				
	nor- malna	krakin- gową	razem		olej gazowy	oleje lekkie do 0·890	oleje napęd.	oleje opałowe	razem
1. „Polmin“ P. F. O. M. . . .	1.274,4	—	1.274,4	2.205,5	2.706,7	— 4,4	— 8,1 ¹⁾	—	2.694,2
P. Z. R. O. Sk.									
2. Rafin. Glinik	807,9	—	807,9	1.101,0	680,3	43,9	—	—	724,2
3. „Jedlicze	568,5	—	568,5	514,1	319,2	33,3	—	—	352,5
4. „Dros	—	—	—	—	1.164,4	—177,7	—	—	986,7
5. „Trzebinia	932,2	—	932,2	1.291,1	724,6	117,5	395,7	—	1.237,8
6. „„Nafta“ S. A.	534,9	—	534,9	825,9	792,8	5,1	—	—	797,9
7. „„Fanto“ S. A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
P. Z. R. O. Sk. razem:	2.843,5	—	2.843,5	3.732,1	3.681,3	22,1	395,7	—	4.099,1
8. G. T. N. „Galicia“	965,0	75,6	1.040,6	1.983,9	752,1	53,9	137,4	—	943,4
9. T. N. „Limanowa“	634,0	—	634,0	1.041,6	705,3	— 84,2	28,1 ¹⁾	—	649,2
10. Vacuum Oil Company . . .	909,4	—157,6	751,8	1.052,6	678,1	90,4	—	— 5,4 ²⁾	763,1
11. „Jasło“ Z. P. N.	157,2	—	157,2	183,1	158,2	10,3	—	—	168,5
12. Standard - Nobel	754,6	—	754,6	1.013,9	280,9	— 53,3	—	—	227,6
13. „Gazy Ziemne“	421,4	—	421,4	375,2	166,5	34,7	—	—	201,2
14. Raf. Griffel, Skawina . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. Raf. Griffel, Stanisławów . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. Raf. Nafty „Iwonicz“ . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17. W. Stawiarski, Krosno . . .	— 1,2	—	— 1,2	— 1,2	—	—	—	—	—
18. Dereżycka Rafinerja . . .	64,7	—	64,7	189,3	67,7	— 13,5	—	—	54,2
19. Hubicka Rafinerja	105,9	—	105,9	296,1	387,6	—	—	—	387,6
20. Rafinerja „Stróże“	165,4	—	165,4	173,9	21,3	—	—	—	21,3
21. „Silnafta“ Ligota	67,9	—	67,9	153,9	100,9	10,8	—	—	111,7
22. Borysł. Sp. Schutzman . . .	40,3	—	40,3	73,5	37,5	—	—	—	37,5
23. Lieberman, Mermelstein . .	— 2,4	—	— 2,4	35,1	5,2	—	— 2,4	—	2,8
24. Rafinerja Lesko	40,2	—	40,2	50,8	83,6	—	—	—	83,6
25. Br. Haber, Stanisławów . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. „Benagaz“ Wierbiąż	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27. A. Krau, Kreehowice	— 6,9	—	— 6,9	23,5	5,8	—	—	—	5,8
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29. Nadwór. Ska Segil	107,0	—	107,0	48,3	8,0	—	—	—	8,0
30. Ehrenberg, Gorlice	58,3	—	58,3	50,3	— 0,5	—	—	—	— 0,5
31. Gleicher, Gorlice	19,2	—	19,2	17,8	22,9	—	—	—	22,9
32. Backenroth, Bolechów . . .	16,3	—	16,3	29,3	40,4	1,5	—	—	41,9
33. Frymeta - Galsip	29,6	—	29,6	12,8	—	9,1	—	—	9,1
34. Iriag - Bacher	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35. „Eka“ Stryj	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36. Rafinerja Kłęczany	—	—	—	1,2	— 12,3	—	—	—	— 12,3
37. Rafinerja Głęboka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
O g ó ł e m:	8.663,8	— 82,0	8.581,8	12.742,5	9.897,2	77,4	550,7	— 5,4	10.519,9

¹⁾ Mieszanina opałowa. ²⁾ Olej opałowy ciężki.4.
czość.

W tonnach.

Gr. V	Gr. VI	Gr. VII	Gr. VIII	Gr. IX	Gr. X					
oleje smarowe	parafina i świece	wazelina	asfalt	koks	olej wagon.	Smary stałe	Produkty uboczne	Półprod. i pozost.	Produkty atypowe	O g ó ł e m
1.352,3	515,9	—	231,7	268,0	187,8	24,6	— 0,9	— 1.964,9	—	6.788,6
351,6	293,1	0,7	213,1	135,7	0,3	112,6	14,5	— 191,6	—	3.563,1
41,9	—	—	101,2	—	46,5	—	13,4	656,0	11,6	2.305,7
283,0	209,7	—	—	93,0	— 19,5	—	—	— 1.764,5	—	— 211,6
264,9	222,6	—	406,8	23,0	— 364,9	—	— 0,3	766,2	—	4.779,4
407,4	197,0	—	—	80,4	—	— 0,1	5,9	159,8	—	3.009,1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.348,8	922,4	0,7	721,1	332,1	— 337,6	112,5	33,5	— 374,1	11,6	13.445,7
682,3	302,2	6,4	266,6	114,1	—	58,8	25,4	189,3	8,9	5.621,9
631,5	245,4	—	281,4	16,0	3,4	49,1	— 5,0	— 32,7	—	3.513,9
864,8	— 44,8	—	271,1	—	—	22,3	—	1.503,0	—	5.183,9
197,4	28,6	—	47,9	12,0	—	—	—	—	—	794,7
328,9	157,0	—	— 14,2	—	— 11,8	24,6	66,2	1.022,2	—	3.569,0
266,3	—	14,6	101,6	—	254,9	— 0,7	0,5	— 201,4	2,1	1.433,7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— 2,4
— 0,3	5,0	—	—	19,3	—	—	—	149,4	—	481,6
—	63,9	—	—	13,0	—	—	—	— 88,0	—	778,5
—	—	—	—	—	—	—	—	140,6	—	501,2
6,9	11,6	—	—	—	—	—	—	89,4	—	441,4
—	5,5	—	—	—	—	—	—	70,5	—	227,3
—	—	—	—	—	29,4	— 9,7	—	12,1	—	67,3
—	—	—	—	—	—	—	—	33,4	—	208,0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	0,7	0,2	—	—	—	—	—	13,8	—	37,1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	2,6	—	—	—	—	—	—	9,4	—	175,3
—	—	—	—	—	—	—	—	14,4	—	122,5
—	—	—	4,2	—	—	3,5	—	—	—	67,6
4,0	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	93,5
8,8	—	—	4,5	—	—	15,6	—	—	—	80,4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— 1,3	—	—	—	—	—	—	—	— 10,5	—	— 22,9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5.690,4	2.216,0	21,9	1.915,9	774,5	126,1	300,6	119,7	577,9	22,6	43.609,8

Maj 1933.

Tabela
Wydaj-

Rafinerja	Grupa II. Benzyna			Gr. III	Grupa IV				
	nor- malna	krakin- gowa	razem	nafta	olej gazowy	oleje lekke do 0·890	oleje napęd.	oleje opałowe	razem
1. „Polmin“ P. F. O. M.	18,00	—	18,00	31,16	38,24	— 0,06	— 0,12	—	38,06
P. Z. R. O. Sk.									
2. Rafin. Glinik	19,90	—	19,90	27,12	16,76	1,08	—	—	17,84
3. „ Jedlicze	22,89	—	22,89	20,69	12,85	1,34	—	—	14,19
4. „ Dros	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5. „ Trzebinia	18,50	—	18,50	25,62	14,38	2,33	7,85	—	24,56
6. „ „Nafta“ S. A.	16,72	—	16,72	25,81	24,77	0,16	—	—	24,93
7. „ „Fanto“ S. A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
P. Z. R. O. Sk. razem:	19,23	—	19,23	25,24	24,90	0,15	2,68	—	27,73
8. G. T. N. „Galieja“	14,72	1,15	15,87	30,27	11,47	0,82	2,10	—	14,39
9. T. N. „Limanowa“	17,35	—	17,35	28,51	19,30	— 2,30	0,77	—	17,77
10. Vacuum Oil Company	15,81	— 2,74	13,07	18,30	11,79	1,57	—	— 0,09	13,27
11. „Jasło“ Z. P. N.	18,02	—	18,02	20,99	18,13	1,18	—	—	19,31
12. Standard - Nobel	20,41	—	20,41	27,43	7,60	— 1,44	—	—	6,16
13. „Gazy Ziemne“	28,28	—	28,28	25,18	11,17	2,33	—	—	13,50
14. Raf. Griffel, Skawina	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. Raf. Griffel, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. Raf. Nafty „Iwonez“	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17. W. Stawiarski, Krosno	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18. Dereżycka Rafinerja	12,04	—	12,04	35,23	12,60	— 2,51	—	—	10,09
19. Hubicka Rafinerja	11,87	—	11,87	33,18	43,43	—	—	—	43,43
20. Rafinerja „Stróże“	29,62	—	29,62	31,14	3,81	—	—	—	3,81
21. „Silnafta“ Ligota	13,15	—	13,15	29,80	19,54	2,09	—	—	21,63
22. Borysł. Sp. Schutzman	16,79	—	16,79	30,63	15,62	—	—	—	15,62
23. Lieberman, Mermeistein	— 2,89	—	— 2,89	42,29	6,26	—	— 2,89	—	3,37
24. Rafinerja Lesko	18,31	—	18,31	23,13	38,07	—	—	—	38,07
25. Br. Haber, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. „Benagaz“ Wierbiąż	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27. A. Krau, Krecowice	— 12,19	—	— 12,19	41,52	10,25	—	—	—	10,25
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29. Nadwór. Ska Segil	60,25	—	60,25	27,20	4,50	—	—	—	4,50
30. Ehrenberg, Gorlice	44,43	—	44,43	38,34	— 0,38	—	—	—	— 0,38
31. Gleicher, Gorlice	26,12	—	26,12	24,22	31,16	—	—	—	31,16
32. Backenroth, Bolechów	16,30	—	16,30	29,30	40,40	1,50	—	—	41,90
33. Frymeta - Galsip	34,50	—	34,50	14,92	—	10,61	—	—	10,61
34. Iriag - Baecher	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35. „Eka“ Stryj	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36. Rafinerja Kłęczany	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37. Rafinerja Głęboka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
O g ó ł e m:	18,22	— 0,17	18,05	26,80	20,81	0,16	1,16	— 0,01	22,12

5.
ność.

W %/o.

Gr. V	Gr. VI	Gr. VII	Gr. VIII	Gr. IX	Gr. X	Smary stałe	Produkty uboczne	Półprod. i pozost.	Produkty atypowe	O g ó ł e m
oleje smarowe	parafina i świece	wazelina	asfalt	koks	olej wagon.					
19,11	7,29	—	3,27	3,79	2,65	0,35	— 0,01	— 27,76	—	95,91
8,66	7,22	0,02	5,25	3,34	—	2,77	0,36	— 4,72	—	87,76
1,69	—	—	4,07	—	1,87	—	0,54	26,41	0,47	92,82
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5,26	4,42	—	8,07	0,46	— 7,24	—	— 0,01	15,20	—	94,84
12,73	6,16	—	—	2,51	—	—	0,18	4,99	—	94,03
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9,12	6,24	—	4,88	2,25	— 2,28	0,76	0,23	— 2,53	0,08	90,95
10,41	4,61	0,10	4,07	1,74	—	0,90	0,39	2,89	0,13	85,77
17,28	6,72	—	7,70	0,44	0,09	1,34	— 0,14	— 0,89	—	96,17
15,03	— 0,78	—	4,71	—	—	0,39	—	26,13	—	90,12
22,62	3,28	—	5,49	1,37	—	—	—	—	—	91,08
8,90	4,25	—	— 0,39	—	— 0,32	0,66	1,79	27,65	—	96,54
17,87	—	0,98	6,82	—	17,10	— 0,05	0,03	— 13,51	0,14	96,34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— 0,06	0,93	—	—	3,59	—	—	—	27,80	—	89,62
—	7,16	—	—	1,46	—	—	—	— 9,86	—	87,24
—	—	—	—	—	—	—	—	25,17	—	89,74
1,33	2,24	—	—	—	—	—	—	17,31	—	85,46
—	2,29	—	—	—	—	—	—	29,38	—	94,71
—	—	—	—	—	35,42	— 11,69	—	14,58	—	81,08
—	—	—	—	—	—	—	—	15,21	—	94,72
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1,24	0,35	—	—	—	—	—	24,38	—	65,55
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1,46	—	—	—	—	—	—	5,29	—	98,70
—	—	—	—	—	—	—	—	10,98	—	93,37
—	—	—	5,71	—	—	4,76	—	—	—	91,97
4,00	—	—	—	—	—	—	—	2,00	—	93,50
10,26	—	—	5,24	—	—	18,18	—	—	—	93,71
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11,97	4,66	0,05	4,03	1,63	0,26	0,63	0,25	1,21	0,05	91,71

Maj 1933. **Tabela**
Ekspedycje na

Rafinerja	Grupa II. Benzyna			Gr. III	Grupa IV				
	nor- malna	krakin- gowa	razem	nafta	olej gazowy	oleje lekkie do 0.890	oleje napęd.	oleje opałowe	razem
1. „Polmin“ P. F. O. M.	996,7	—	996,7	540,5	433,6	67,1	—	—	500,7
P. Z. R. O. Sk.									
2. Rafin. Glinik	547,4	—	547,4	422,3	257,1	43,6	—	—	300,7
3. „ Jedlicze	323,2	—	323,2	319,3	204,7	32,0	—	—	236,7
4. „ Dros	133,2	—	138,6	486,1	448,3	42,3	—	—	490,6
5. „ Trzebinia	662,3	—	662,3	346,0	348,7	97,5	0,3	—	446,5
6. „ „Nafta“ S. A.	283,1	—	283,1	145,7	405,1	32,2	—	—	437,3
7. „ „Fanto“ S. A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
P. Z. R. O. Sk. razem:	1.954,6	—	1.954,6	1.719,4	1.663,9	247,6	0,3	—	1.911,8
8. G. T. N. „Galicja“	455,7	77,1	532,8	402,8	332,2	72,2	47,2	—	451,6
9. T. N. „Limanowa“	312,3	—	312,3	257,0	114,0	90,1	—	—	204,1
10. Vacuum Oil Company	112,9	—	112,9	149,7	39,8	30,2	—	10,2 ²⁾	80,2
11. „Jasło“ Z. P. N.	168,8	—	168,8	113,4	158,8	—	—	—	158,8
12. Standard - Nobel	235,4	—	235,4	229,8	131,5	30,6	—	—	162,1
13. „Gazy Ziemne“	284,4	—	284,4	157,3	29,5	15,3	—	—	44,8
14. Raf. Griffel, Skawina	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. Raf. Griffel, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. Raf. Nafty „Iwonecz“	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17. W. Stawiarski, Krosno	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18. Dereżycka Rafinerja	71,0	—	71,0	207,5	47,8	4,0	—	—	51,8
19. Hubicka Rafinerja	49,0	—	49,0	271,3	271,5	—	—	—	271,5
20. Rafinerja „Stróże“	147,7	—	147,7	157,7	41,6	—	—	—	41,6
21. „Silnafta“ Ligota	80,7	—	80,7	144,0	114,4	—	—	—	114,4
22. Borysł. Sp. Schutzman	11,7	—	11,7	37,5	22,5	—	—	—	22,5
23. Lieberman, Mermelstein	11,3	—	11,3	35,1	5,2	—	—	—	5,2
24. Rafinerja Lesko	32,6	—	32,6	23,8	61,4	—	—	—	61,4
25. Br. Haber, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. „Benagaz“ Wierbiąż	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27. A. Krau, Krechowice	3,7	—	3,7	19,9	10,8	—	—	—	10,8
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—	0,7	0,2	—	—	—	0,2
29. Nadwór. Ska Segil	112,8	—	112,8	15,2	5,6	—	—	—	5,6
30. Ehrenberg, Gorlice	63,2	—	63,2	108,3	75,5	—	—	—	75,5
31. Gleicher, Gorlice	8,3	—	8,3	18,8	15,7	—	—	—	15,7
32. Backenroth, Bolechów	23,7	—	23,7	26,8	52,1	1,7	—	—	53,8
33. Frymeta - Galsip	10,5	—	10,5	2,1	—	4,4	—	—	4,4
34. Iriag - Bacher	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35. „Eka“ Stryj	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36. Rafinerja Kłęczany	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37. Rafinerja Głęboka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ogółem:	5.147,0	77,1	5.224,1	4.638,6	3.627,6	563,2	47,5	10,2	4.248,5

²⁾ Olej opałowy ciężki.

7. **spożycie krajowe.** **W tonnach.**

Gr. V	Gr. VI	Gr. VII	Gr. VIII	Gr. IX	Gr. X	Smary stałe	Produkty uboczne	Półprod. i pozost.	Produkty atypowe	Ogółem
oleje smarowe	parafina i świece	wazelina	asfalt	koks	olej wagon.					
291,0	206,1	0,3	185,3	55,1	128,5	24,6	3,1	—	—	2.931,9
156,2	106,7	7,6	5,0	6,5	1,7	119,3	34,0	—	—	1.707,4
195,8	—	—	552,4	—	4,3	—	1,2	—	11,6	1.644,5
67,9	62,0	—	—	—	89,2	0,7	—	—	—	1.335,1
156,7	20,1	—	74,6	—	—	—	0,2	0,3	—	1.706,7
28,1	46,5	—	—	0,5	—	7,0	3,9	—	—	952,1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
604,7	235,3	7,6	632,0	7,0	95,2	127,0	39,3	0,3	11,6	7.345,8
120,7	64,2	5,9	98,3	16,5	—	6,7	26,1	20,7	8,8	1.755,1
128,5	51,7	—	45,7	—	2,4	47,1	—	4,7	—	1.053,5
102,3	24,1	—	85,6	—	0,2	15,8	—	1,9	—	572,7
89,6	25,1	—	—	—	—	—	—	—	—	555,7
86,1	22,6	—	1,8	—	1,0	30,2	—	—	—	769,0
60,4	—	14,6	63,5	—	—	—	—	—	0,4	625,4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	3,1
0,6	6,2	—	—	2,7	—	—	—	25,2	—	365,0
—	51,2	—	—	—	—	—	—	—	—	643,0
—	—	—	—	—	—	—	—	17,2	—	364,2
1,5	16,0	—	6,6	—	—	—	—	—	—	363,2
—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	77,2
—	—	—	—	—	29,4	—	—	17,0	—	98,0
—	—	—	—	—	—	—	—	30,9	—	148,7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1,1	0,2	—	—	—	—	—	11,6	—	47,3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9
—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	138,2
—	—	—	—	—	—	—	—	33,6	—	280,6
—	—	—	—	—	0,3	2,9	—	—	—	46,0
5,3	—	—	—	—	—	—	—	15,5	—	125,1
0,8	—	—	1,7	—	—	10,8	—	0,8	—	31,1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.491,5	713,7	28,6	1.120,5	81,3	260,1	265,1	68,5	179,4	20,8	18.340,7

1) Mieszanka opałowa. 2) Olej opałowy ciężki.

[illegible]

Maj 1933.

Tabela
Ekspedycje do

Rafinerja	Grupa II. Benzyna			Gr. III	Grupa IV				
	norma malna	krakin- gowa	razem	nafta	olej gazowy	oleje lekke do 0'890	oleje napęd.	oleje opałowe	razem
1. „Polmin“ P. F. O. M. . . . P. Z. R. O. Sk.	32,2	—	32,2	—	—	—	—	—	—
2. Rafin. Glinik	1,1	—	1,1	—	—	7,7	—	—	7,7
3. „ Jedlicze	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4. „ Dros	95,5	—	95,5	—	1,6	—	—	—	1,6
5. „ Trzebinia	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6. „ „Nafta“ S. A. . . .	70,8	—	70,8	—	0,3	0,6	—	—	0,9
7. „ „Fanto“ S. A. . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
P. Z. R. O. Sk. razem:	167,4	—	167,4	—	1,9	8,3	—	—	10,2
8. G. T. N. „Galieja“	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9. T. N. „Limanowa“	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10. Vacuum Oil Company . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11. „Jasło“ Z. P. N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12. Standard - Nobel	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13. „Gazy Ziemne“	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14. Raf. Griffel, Skawina . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. Raf. Griffel, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. Raf. Nafty „Iwonicz“ . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17. W. Stawiarski, Krosno . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18. Dereżycka Rafinerja . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19. Hubicka Rafinerja	62,3	—	62,3	2,0	15,0	—	—	—	15,0
20. Rafinerja „Stróże“	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21. „Silnafta“ Ligota	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22. Borysł. Sp. Schutzman . . .	3,6	—	3,6	—	—	—	—	—	—
23. Lieberman, Mermelstein . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24. Rafinerja Lesko	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25. Br. Haber, Stanisławów . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. „Benagaz“ Wierbiąż	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27. A. Krau, Krechowice	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—
29. Nadwór. Ska Segil	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30. Ehrenberg, Gorlice	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31. Gleicher, Gorlice	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32. Backenroth, Bolechów . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33. Frymeta - Galsip	18,4	—	18,4	—	—	—	—	—	—
34. Iriag - Bacher	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35. „Eka“ Stryj	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36. Rafinerja Kłęczany	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37. Rafinerja Głęboka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
O g ó ł e m:	283,9	—	283,9	5,8	16,9	8,3	—	—	25,2

innej rafinerji.

W tonnach.

[illegible]

Maj 1933.

Tabela
Zużycie własne

10. w obrębie rafinerji.						W tonnach.				
Gr. V	Gr. VI	Gr. VII	Gr. VIII	Gr. IX	Gr. X					
oleje smarowe	parafina i świece	wazelina	asfalt	koks	olej wagon.	Smary stałe	Produkty uboczne	Półprod. i pozost.	Produkty atypowe	Ogółem
5,9	—	—	1,8	97,2	—	0,1	—	—	—	116,0
1,0	—	—	—	18,5	0,2	—	—	7,5	—	27,8
0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1
0,2	—	—	25,0	70,0	—	—	0,4	—	—	95,6
1,9	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	12,6
0,2	—	—	—	20,0	—	0,1	—	—	—	20,3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3,4	—	—	25,0	118,5	0,2	0,1	0,4	7,5	—	156,4
0,6	—	—	—	5,1	—	—	—	—	—	7,3
—	—	—	—	16,0	—	—	—	225,0	—	241,0
1,6	—	—	—	—	—	—	—	185,3	—	186,9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0,7	—	—	—	—	—	—	288,9	215,4	—	507,6
0,4	—	—	—	—	—	—	—	187,4	—	188,3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	7,0
0,1	—	—	—	5,0	—	—	—	0,1	—	5,2
—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	13,0
—	0,1	—	—	—	—	—	—	72,3	—	75,6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	27,0	—	27,0
—	—	—	—	—	—	—	—	14,4	—	14,5
—	—	—	—	—	—	—	—	25,3	—	25,4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3
—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	0,6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	15,6	—	16,0
—	—	—	3,0	—	—	3,3	—	—	—	6,7
—	—	—	—	—	—	—	—	16,9	—	16,9
0,3	—	—	—	2,2	—	—	18,5	—	—	22,1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13,0	0,1	—	29,8	257,0	0,2	3,5	307,8	999,7	—	1.633,8

Tabela 11.

Maj 1933. Eksport produktów naftowych do poszczególnych krajów. W tonnach.

K r a j	Benzyna	Nafta	Oil gazowy	Oil opałowy	Oil smarowe	Parafina	Świece	Asfalt	Koks	Smary stałe i produkty uboczne	Półprodukty i pozost.	Ogółem
Anglia	—	—	—	—	—	259,1	—	—	—	—	—	259,1
Austria	—	—	363,0	—	90,3	60,0	—	—	50,0	3,0	—	566,3
Belgia	—	—	—	—	—	—	—	91,5	—	—	—	91,5
Czechosłowacja	4.757,1	839,4	—	—	216,5	—	—	60,2	—	—	55,7	5.928,9
Dania	92,4	—	—	—	—	—	—	—	15,9	—	—	108,3
Francja	13,9	137,6	169,1	—	60,9	23,0	—	—	—	—	—	404,5
Grecja	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	10,0
Italia	—	—	15,0	—	29,1	—	—	—	—	—	—	44,1
Jugosławia	—	—	—	—	31,0	112,4	—	—	—	—	—	143,4
Litwa	—	—	14,4	—	—	—	—	14,4	—	—	—	28,8
Luksemburg	—	—	—	—	—	—	—	112,5	—	—	—	112,5
Łotwa	20,6	133,0	62,1	—	—	—	—	15,1	—	—	—	230,8
Niemcy	—	—	30,5	—	15,5	—	—	1.337,3	120,5	—	—	1.503,8
Rumunia	—	—	—	—	19,3	—	—	—	—	0,1	—	19,4
Szwajcaria	—	46,2	1.064,7	15,1	15,3	30,0	—	—	13,9	—	—	1.135,2
Szwecja	143,6	—	—	—	28,7	—	—	15,1	—	15,1	—	202,5
Węgry	—	—	—	—	—	81,6	—	—	—	—	—	81,6
Razem	5.027,6	1.156,2	1.718,8	15,1	506,6	576,1	—	1.646,1	200,3	18,2	55,7	10.920,7
Gdańsk loco	348,7	84,5	1.572,9	172,0	1.086,0	514,8	—	39,8	—	3,1	—	3.821,8
Gdańsk tranzyt	238,4	324,3	586,5	366,9	1.914,8	740,9	36,4	—	—	—	307,7	4.515,9
Ogółem	5.614,7	1.565,0	3.878,2	554,0	3.507,4	1.831,8	36,4	1.685,9	200,3	21,3	363,4	19.258,4

Gazolinianie.

Maj 1933.

Obrót gazoliną.

W tonnach.

	Zapasy z dniem 1/VI 1933	Ekspedycje			Eksport	Zużycie własne i mano	Dowóz	Zapasy z dniem 1/V 1933	Wytwór- czość	Przeróbka gazu ziemnego w m ³
		na rynek krajowy	do innej rafinerii	na skład fabryczny						
Gazolinia Glinik	0,6	—	36,3	—	—	—	—	3,4	33,5	1 476,560
Bitków	9,2	1,0	220,3	—	—	—	—	13,9	216,6	2 067,400
Jedlicze	—	—	121,4	—	—	—	—	—	121,4	1 047,021
Bukowice	16,0	—	—	251,4	—	—	—	18,7	248,7	1 798,550
Potok	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piśsudski	14,1	—	0,9	336,4	—	—	—	22,6	328,8	1 913,000
„Gracja“	34,0	—	2,9	429,0	—	—	—	66,5	399,4	2 404,290
„Alfa“, Rypne	28,9	—	158,0	—	—	—	—	35,4	151,5	1 119,050
Naftowy Przem. Małopolski, Równe	39,6	—	64,6	—	—	—	—	13,9	90,3	384,270
Gazolinia „Galicia“, Drohobycz	1,2	—	120,4	—	—	—	—	1,2	120,4	1 537,848
Zofia	14,0	—	319,4	—	—	—	—	19,0	317,2	2 114,000
Grabownica	37,1	—	110,7	—	—	2,8	—	39,6	109,0	1 009,620
Silva Plana	13,9	—	70,2	—	—	0,5	—	22,5	62,1	438,300
Petaín	16,1	—	71,3	—	—	0,5	—	21,6	66,3	637,400
Union	5,2	—	104,9	—	—	1,1	—	9,3	101,9	583,600
St. Nobel, Borysław	10,6	—	247,6	—	—	5,6	—	42,8	221,0	1 059,952
St. Nobel, Bitków	26,9	—	—	—	—	—	—	2,7	24,2	456,604
Schodniczanka	48,4	—	96,6	—	—	6,0	—	58,5	92,5	286,200
Polskie Zakłady Gazol.	0,4 ¹⁾ 54,0	46,6 ¹⁾ 239,0	15,8	—	—	—	47,0 ¹⁾	12,2	249,6	1 098,188
Rella-Mella	17,8	0,1	87,0	—	—	0,5	11,7	5,6	88,1	458,070
Gazolinia „Henryk“	9,4	—	21,2	—	—	—	—	1,2	29,4	114,682
„Gazolina“, Borysław	2,9 ¹⁾ 82,3	82,8 ¹⁾ 337,0	13,2	—	19,7	—	79,9 ¹⁾	5,8 ¹⁾ 22,7	349,6	1 166,048
„Hubicze“	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„Gazonafta“	43,0	—	—	—	—	—	—	2,0	41,0	377,272
Pasieczki-Schodnica	4,5	—	16,7	—	—	—	—	5,0	16,2	49,004
Perkins	8,3	—	1,9	—	—	—	—	8,7	1,5	36,288
Petronafta	21,9	—	—	—	—	—	—	21,9	—	—
Segil, Bitków	12,5	—	17,9	—	—	—	—	3,5	26,9	650,500
Razem	569,5	577,1	1 919,2	1 016,8	19,7	17,8	138,6	474,4	3 507,1	24 283,717

¹⁾ W tem benzyna, znajdujaca się na gazolinianach.

Tabela 13.

Rekapitulacja wytwórczości i ekspedycji.

Maj 1933.

(Stosunek eksped. kraj. do wytwórczości).

W tonnach.

P r o d u k t	Wytwórczość	Ekspedycja na spoż. kraj.	Wywóz zagranicę	Z wytwórczości	
				przypada na kraj %	pozostaje na eksport %
Benzyna	8.581,8	5.224,1	5.595,0		
Produkcja gazoliuy	3.507,1	577,1	19,7		
Razem	12.088,9	5.801,2	5.614,7	47,99	52,01
Nafta	12.742,5	4.638,6	1.565,0	36,40	63,60
Oleje pędne i lekkie	10.519,9	4.248,5	4.447,5	40,38	59,62
Oleje smarowe pow. 0-890	5.690,4	1.491,5	3.492,1	26,21	73,79
Olej wagonowy	126,1	260,1	—	100,00	—
Parafina i świece	2.216,0	713,7	1.868,2	32,21	67,79
Asfalt	1.915,9	1.120,5	1.685,9	58,48	41,52
Koks	774,5	81,3	200,3	10,50	89,50
Wazelina	21,9	28,6	—	100,00	—
Smary stałe	300,6	265,1	6,1	88,40	11,60
Produkty uboczne	119,7	68,5	15,1	51,98	48,02
Półprodukty i pozostałości	600,5	200,2	363,5	33,34	66,66
Razem	47.116,9	18.917,8	19.258,4	40,15	59,85